



Infectólogo entrega claves para entender y prevenir la hepatitis

SALUD. La enfermedad puede tener consecuencias graves sin tratamiento.

El año 2024, la Organización Mundial de la Salud (OMS), emitió un informe global sobre la hepatitis en el mundo, estimando un aumento en el número de vidas perdidas debido a la hepatitis viral con 1.3 millones de muertes al año, llegando a convertirse en la segunda causa infecciosa de muerte en el planeta.

En el marco del Día Mundial contra la Hepatitis, el aca-

démico del Departamento de Ciencias Médicas de la Facultad de Medicina y Odontología de la Universidad de la Antofagasta (UA) y médico del Hospital Regional de Antofagasta, Francisco Salvador, entregó antecedentes sobre esta enfermedad.

“Hay distintos tipos de hepatitis. Las más conocidas son las hepatitis virales, como la A, B y C, aunque existen otras que

también afectan el hígado, como algunas causadas por virus de la familia herpes, como el Epstein-Barr”, detalló el doctor Francisco Salvador.

CONTAGIO

La Hepatitis B, se transmite por vía sexual o contacto con sangre infectada, por ejemplo, a través del uso compartido de agujas o accidentes cortopunzantes. A diferencia de la hepatitis C, existe una vacuna altamente efectiva, que se incluye en el calendario nacional de vacunación infantil, para la he-



EL MAL AFECTA DIRECTAMENTE AL HÍGADO.

patitis A y B., y también es obligatoria para el personal de salud, en el caso de la B.

El infectólogo de Antofagasta, señaló que la Hepatitis C, no tiene vacuna, pero su transmisión hoy en día es muy poco frecuente debido al riguroso testeo de sangre en bancos y hospitales

El académico hizo un llamado a la prevención y vacunación, especialmente en personas con factores de riesgo.

“La prevención es clave. Contamos con esquemas de vacunación efectivos, incluso de corta duración, que permiten inmunizarse en un mes, ideal para quienes se preparan para un viaje o una actividad de riesgo”, puntualizó Salvador. ☞